

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-TRMT2B



Numéro de catalogue: 20767-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue: 20767-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC007526	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul , Concentration: 350 µg/ml by Nanodrop and 287 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 79979	Dilutions recommandées: WB 1:500-1:1000 IHC 1:20-1:200
Hôte: Lapin	Nom complet: TRM2 tRNA methyltransferase 2 homolog B (S. cerevisiae)	
Isotype: IgG	MW calculé: 504 aa, 56 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG14750	MW observés: 50-56 kDa	

Applications

Applications testées:
IHC, WB, ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain

Contrôles positifs:

WB : cellules HepG2,

IHC : tissu de cancer du foie humain, tissu de côlon humain

Remarque-IHC: il est suggéré de démasquer l'antigène avec un tampon de TE buffer pH 9,0; (*) À défaut, le démasquage de l'antigène peut être effectué avec un tampon citrate pH 6,0.

Informations générales

Stockage

Stockage:
Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.

Tampon de stockage:
PBS avec azoture de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3

L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

*** Les 20ul contiennent 0,1% de BSA.

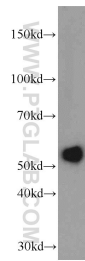
For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

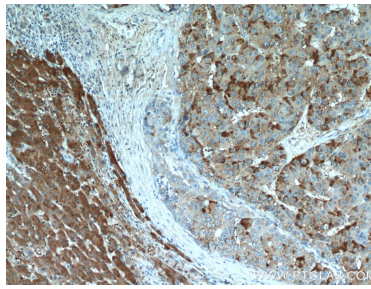
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

This product is exclusively available under Proteintech Group brand and is not available to purchase from any other manufacturer.

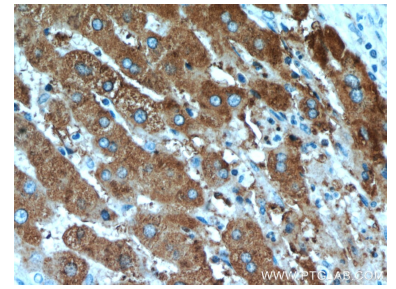
Données de validation sélectionnées



HepG2 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 20767-1-AP (TRMT2B antibody) at dilution of 1:300 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human liver cancer using 20767-1-AP (TRMT2B antibody) at dilution of 1:50 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human liver cancer using 20767-1-AP (TRMT2B antibody) at dilution of 1:50 (under 40x lens).